

B.5.1 Combustibili utilizzati (parte storica) *			Anno di riferimento: 2005	
Combustibile	% S	Consumo annuo (t)	PCI (kcal/kg)	Energia (GJ)
Biomassa	0,01	282,08	2.025	2.390,96
Gasolio	0,20	189,85	10.083	8.014,76
Gasolio emergenza	0,20	0,50	10.083	21,11
OCD	0,81	9.657,25	9.809	396.606,50
Carbone	0,62	806.929,99	6.152	20.785.097,50

Nota: scheda modificata per scorporo consumo gasolio per impianti di emergenza

B.5.2 Combustibili utilizzati (alla capacità produttiva) (vedi nota 1-2)

Combustibile	% S	Consumo annuo (t)	PCI (kcal/kg)	Energia (GJ)
Gasolio	0,20	253,92	10.083	10.719,36
OCD	0,81	12.863,80	9.089	489.516,80
Carbone	0,62	1.037.271,03	6.152	26.717.190,74

Nota 1): Partendo dai dati storici del 2005 (anno di produzione significativa) si è assunta, per ciascuna unità, la produzione di energia elettrica ottenuta con funzionamento al carico massimo per 8.760 ore/anno;

Nota 2) Non è stato considerato l'utilizzo di biomassa in quanto ritenuto non rappresentativo dei dati storici d'impianto